

MAX5821LEUA+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX5821LEUA+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX5821LEUA+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC DAC 10BIT DL 2WIRE SER 8-UMAX

Datový list: [MAX5821](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

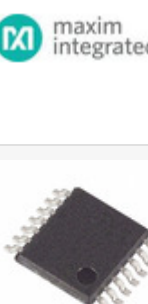











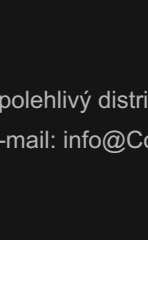

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX5821LEUA+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC 10BIT DL 2WIRE SER 8-UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	20918 pcs	Datový list	MAX5821 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 5.5 V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 5.5 V	Dodavatel zařízení Package	8-uMAX
Doba ustálení	12µs	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet převodníků D / A	2
Počet bitů	10	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.5 (Max)
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	10 Bit Digital to Analog Converter 2 8-uMAX
Data Interface	I ² C	Číslo základní části	MAX5821
Architektura	String DAC		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 20918 kusy Maxim Integrated MAX5821LEUA+T na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: MAX5815AUD+T Popis: IC DAC 12BIT SPI	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5815BAUD+ Popis: IC DAC 12BIT SRL 4CH 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5820LEUA+ Popis: IC DAC 8BIT DUAL 2WIRE SER 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5820MEUA+ Popis: IC DAC 8BIT DUAL 2WIRE SER 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5815BAUD+T Popis: IC DAC 12BIT SRL 4CH 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5816ATB+T Popis: IC DAC 12BIT SRL 4CH 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5822LEUA+ Popis: IC DAC 12BIT DL 2WIRE SER 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5815AWC+T Popis: IC DAC 12BIT I2C/SRL 12WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5820LEUA+T Popis: IC DAC 8BIT DUAL 2WIRE SER 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5821LEUA+ Popis: IC DAC 10BIT DL 2WIRE SER 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5822LEUA+T Popis: IC DAC 12BIT DL 2WIRE SER 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5820MEUA+T Popis: IC DAC 8BIT DUAL 2WIRE SER 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5821MEUA+T Popis: IC DAC 10BIT DL 2WIRE SER 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5823AUP+ Popis: IC DAC 8BIT I2C/SRL 8CH 20TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5822MEUA+ Popis: IC DAC 12BIT DL 2WIRE SER 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5824AUP+ Popis: IC DAC 10BIT I2C/SRL 8CH 20TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5821MEUA+ Popis: IC DAC 10BIT DL 2WIRE SER 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX5821LEUA+T

Maxim Integrated MAX5821LEUA+T.	MAX5821LEUA+T distributor	MAX5821LEUA+T dodavatel	MAX5821LEUA+T Cena
MAX5821LEUA+T Stáhnout datasheet.	MAX5821LEUA+T Datasheet.	MAX5821LEUA+T Stock.	koupit MAX5821LEUA+T.
Maxim Integrated MAX5821LEUA+T.			